



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 24V DC (VQC1301N-5B1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQC1301N-5B1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	3-pozycyjny zamknięty środek
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Wspólny ujemny
Napięcie cewki	24 V DC
Tłumik przepięć/światła	Tak
Ręczne Przełączenie	Typ blokady (wymagane narzędzie)

DANE TECHNICZNE

Uszczelnienie	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	N (COM-, DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Sterowanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie narzędziem)

Nr kat.

VQC1301N-5B1